

エントランスライト

取付説明書川

品 名	灯 具	適合ポール	適合ランプ
エントランスライト EK-4型	LYS27 (50Hz)	LYV43	FDL13EX-L x 1 (電球色)
	LYS28 (60Hz)		

※ポールの取扱説明書は別途ポールに添付しております。必ずご参照ください。

器具の施工には電気工事士の資格が必要です。 必ず、工事店、電器店に依頼してください。

工事店様へ

施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。

取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

安全に関するご注意



したがって確実に行なってください。 接地が不完全な場合、感電の原因となります。

■ 接地工事は、電気設備の技術基準に



■ 交流100ボルト以外で使用しな いでください。

過電圧を加えると火災・感電の原因 となります。

器具表示の指定方向以外では取付け ないでください。

火災・感電・落下によるけがの原因と なります。



■温度の高くなるものを置かないでください。 ガス機器やその排気筒の上に取付けない でください。火災の原因となります。



- ■使用地域の周波数以外のものを使用 しないでください。 間違って使用すると、火災の原因と なります。
- ■調光器との併用はしないでください。 ライトコントロール・明暗スイッチなど との併用はしないでください。 火災の原因となります。
 - ●調光器の取りはずしが必要です。工事店・電器店に 依頼してください。しろうと工事は危険です。



■ 器具の取付けは、説明書にしたがい確実に行なってください。 取付けに不備があると、火災・感電・落下によるけがの原因となります。

- 1,ポールに電源線、アース線を通す。
- 2. 電源線を接続する。
 - ●電源線は、ケーブルのシース部を電源線押えでしっかり固定してください。 ケーブルの押え量はケーブル外径の1/4程度としてください。
 - ●口出線との接続はスリーブ等により確実に行ない、防水テーピングを施してください。(内線規定125-7~9に準ずる)

押え込みすぎると絶縁破壊の原因となります。

- ●アース線(緑色)を使用して第3種接地工事を行なってください。 接続が不完全な場合, 感電・火災の原因となります。
- 3, 本体をポールに取付ける。
 - ●本体をポールに差し込み、本体取付ネジ(2個)で しっかりと固定してください。

線のかみ込みにご注意ください。 感電や漏電の原因となります。

- 4, ランプを取付ける。
 - ●ツマミネジ(2個)をゆるめ、枠を はずします。
 - ●グローブをはずします。
 - ●必ず適合ランプを使用してください。 グローブ及び枠のツマミネジは しっかり締めてください。 締付けが不十分ですと落下や浸 水の原因となります。

